



TITLE:

表紙・目次

AUTHOR(S):

---

CITATION:

表紙・目次. 技術室報告 2013, 14

ISSUE DATE:

2013-06

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/233472>

RIGHT:

# 技術室報告

第 1 4 号

2 0 1 2



京都大学防災研究所

技 術 室

# 技術室報告第14号

2013年6月発行

まえがき i

技術室長 高橋秀典

## 【技術報告】

満点計画 ——データ処理と計測器—— 1

三浦勉  
機器開発技術グループ

京都大学の定常観測 ——現状と今後—— 3

三浦勉  
機器開発技術グループ

桜島におけるGPS連続観測点の整備 4

園田忠臣  
観測技術グループ

京都大学火山活動研究センターにおける技術職員の役割 9

園田忠臣  
観測技術グループ

新遠心力載荷装置の振動特性に関する詳細調査 13

富阪和秀  
実験技術グループ

ハイドロフォン観測による布目ダム堆砂量の推定について 27

山崎友也  
情報技術グループ

新しく作製された圧力載荷装置について 31

加茂正人  
実験技術グループ

満点計画 ——稠密観測と観測を利用したアウトリーチ—— 33

米田格  
機器開発技術グループ

穂高砂防観測所で実施している観測と実験 35

市田兎太郎  
観測技術グループ

坑道を利用した地殻変動連続観測について 37

小松信太郎  
観測技術グループ

伸縮計センサ部の改良について 40

小松信太郎  
観測技術グループ

上宝観測所の紹介と私のこれまでの地震観測 42

濱田勇輝  
観測技術グループ

## 【活動報告】

技術室関連会議一覧（2012年度） 44

技術支援依頼一覧（2012年度） 46

研修・学会参加者一覧（2012年度） 55

学会・研究会等発表一覧（2012年度） 57

受賞一欄（2012年度） 59

取得資格など（2012年度） 60